

Madrid, 31 de octubre de 2022

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 227 del texto refundido de la Ley del Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020 del segmento de negociación BME Growth de BME MTF Equity, LABIANA HEALTH, S.A (en adelante, la “Sociedad” o “Labiana”) pone en conocimiento la siguiente:

#### **OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE**

Labiana anuncia el lanzamiento de Labimycin LA 300 (primer genérico de Oxitetracilcina 300mg/ml).

De conformidad con lo dispuesto en la Circular 3/2020 de BME Growth se señala que la información comunicada ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad de la Sociedad y sus administradores.

D. Manuel Ramos Ortega  
Consejero Delegado  
LABIANA HEALTH, S.A.

## Labiana lanza el primer genérico inyectable de Oxitetraciclina 300 mg/ml, un antibiótico veterinario de larga duración

- Labimicyn LA 300 es uno de los pocos antibióticos inyectables de larga duración que se engloban en la categoría D de uso prudente, autorizado para el tratamiento ovino y bovino
- Se trata de uno de los medicamentos veterinarios que Labiana ha desarrollado dentro de su plan estratégico de crecimiento orgánico

Madrid, 18 de octubre de 2022.- Labiana, el laboratorio experto en salud animal y humana con presencia internacional ha lanzado el primer medicamento veterinario genérico inyectable de Oxitetraciclina 300mg/ml, un antibiótico de larga duración que **se engloba dentro de la categoría D de uso prudente, según la clasificación de la Agencia Europea del Medicamento.**

Se trata así del segundo lanzamiento del año en curso y el primero después de que Labiana se incorporará al BME Growth el pasado mes de junio. Con este nuevo medicamento pionero en la industria, la compañía mantiene así los objetivos marcados en su plan estratégico de crecimiento cimentado en el aumento de su pipeline.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

#### TAGS

Oxitetraciclina, Bienestar Animal, Labiana, Innovación, Antibióticos

#### Imágenes:

[Ovejas en campo](#)

[Logo horizontal Labiana](#)

[Logo vertical Labiana](#)

[Labimicyn© LA 100 y 250ml](#)

#### Portavoces:

Ignacio Yañez, Director General de Labiana Life

### Amplio espectro, disminución de costes y mejora del bienestar animal

Labimicyn© LA 300mg/ml -como se conocerá en nomenclatura comercial- tendrá una presentación en 50, 100 y 250 ml y, **hasta el momento, está autorizado para el tratamiento de infecciones ovinas y bovinas**, dos de las producciones ganaderas prioritarias en la Unión Europea.

En concreto, Labimicyn© LA 300 es un medicamento veterinario activo que permite hacer frente a un gran número de bacterias patógenas, **pudiéndose usar para el control y tratamiento de una amplia gama de infecciones comunes sistémicas, respiratorias, urinarias y locales.** contiene oxitetraciclina, un antibiótico de amplio espectro que actúa inhibiendo la síntesis de proteínas bacterianas a nivel del ribosoma, por lo que disminuye la tasa de desarrollo y multiplicación de un amplio rango de bacterias Gram positivas y Gram negativas.

Con este medicamento veterinario se consigue una acción prolongada, resultando una actividad antibacteriana sostenida. De este modo, con una única inyección intramuscular de este medicamento a una dosis de 20 mg / kg, se alcanzan las concentraciones máximas de oxitetraciclina en plasma de 5,0 y 6,92 µg / ml, a 8,0 y 3,6 horas tras la administración en bovino y ovino, respectivamente. Así, con esta dosis, niveles terapéuticos superiores a 0,5 µg / ml pueden mantenerse hasta 3 días en bovino y hasta 3 (2,75) días en ovino.

A su vez, cuando este medicamento veterinario se administra a una dosis de 30 mg / kg, como es el caso de Labimicyn© LA 300, las concentraciones máximas de oxitetraciclina que se alcanzan en el plasma de bovino y ovino son 5,8 y 6 µg / ml respectivamente a 4,0 y 5,2 horas tras la administración. A esta dosis, niveles terapéuticos superiores a 0,5 µg / ml pueden mantenerse hasta 4- 5 días en bovino y 5-6 días en ovino.

### Comprometidos con la reducción del uso de antibióticos

Más allá de los beneficios económicos u operativos que puede suponer en las granjas este medicamento veterinario por su concentración, la reducción de costes y la recuperación más rápida del animal, además la oxitetraciclina es un antibiótico que se encuentra en la categoría D de antibióticos de la Agencia Europea del Medicamento.

Esta clasificación de los medicamentos que en sanidad animal realiza la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) está dentro del Plan Nacional frente a la Resistencia a los Antibióticos (PRAN), un plan estratégico y de acción cuyo objetivo es reducir el riesgo de selección y diseminación de resistencia a los antibióticos y, consecuentemente, reducir el impacto de este problema sobre la salud de las personas y los animales, preservando de manera sostenible la eficacia de los antibióticos existentes.

Esta clasificación distingue 4 categorías -de la A a la D-, según el riesgo que representa su uso. La clasificación D implica que es un medicamento veterinario de primera elección en veterinaria, por lo que contribuye a la reducción del uso de antibióticos esenciales para la salud humana. De hecho, la oxitetraciclina es uno de los antibióticos inyectables que se engloban en la categoría D de uso prudente.

### **Un plan estratégico basado en el aumento de su pipeline**

Según manifiesta Ignacio Yáñez, director general de Labiana Life (división de salud animal de Labiana), “somos un laboratorio con una larga y sólida trayectoria en el ámbito de la salud animal y una marca reconocida por los profesionales de la ganadería. Nuestro objetivo es ampliar nuestro propio pipeline con el desarrollo de productos de valor añadido que mejoren la rentabilidad de las explotaciones por su menor frecuencia de aplicación, menores tiempos de espera y a precios competitivos como los que pueden ofrecer los medicamentos veterinarios genéricos. Labimycin© LA 300 está ya registrado en España, Hungría, Portugal Rumanía y Grecia y en este momento se están gestionando registros en otros seis países más”.

Precisamente, este medicamento no es el único que la compañía ha lanzado este año. El pasado mes de mayo, y previo a su salida al BME Growth, Labiana puso en el mercado Tilolab© tartrato 800.000 UI/g, un medicamento veterinario genérico a base de tartrato de tilosina en polvo oral para su administración en agua o en leche que contribuye al tratamiento de enfermedades respiratorias en porcino, bovino, pollos y pavos. “De esta forma, en Labiana seguimos trabajando en el cumplimiento de nuestro plan estratégico y por el momento, estamos muy satisfechos con los objetivos cumplidos y la marcha del resto de proyectos en curso en los que tenemos puestas muchas expectativas”, concluye Yáñez.

#### **Sobre Labiana**

Labiana Health es una plataforma internacional líder, independiente e integrada en las industrias de salud animal y humana con un portfolio diversificado de productos y negocios y una amplia cartera de clientes de primer nivel a los que les une una relación de confianza de larga duración. Cuenta con filiales en España, Serbia, Turquía, México y con centros de producción distribuidos entre España y Serbia. Los productos fabricados por Labiana se encuentran en más de 150 mercados, con registros de productos propios en más de 90 países. El grupo cuenta con dos líneas de negocio diferenciadas y complementarias a su vez: la de contramanufacturing, con la que proporciona estabilidad y visibilidad de ingresos; y la de desarrollo, fabricación y comercialización de productos, que fomentan el crecimiento. Precisamente, en el ámbito del contramanufacturing, Labiana mantiene relaciones de larga duración con clientes de primer nivel internacionales del ámbito farmacéutico, tanto en salud humana como animal. En lo que a producto propio se refiere, cuenta con un amplio portfolio en salud animal, siendo una de las fábricas de inyectables más grandes de Europa y la primera en desarrollar vitaminas inyectables para animales. En el ámbito de la salud humana, Labiana cuenta con una molécula, Fosfomicina trometamol (antibiótico específico para infecciones urinarias de una dosis única y de rápida absorción) en un nicho de mercado con alcance mundial. También en el ámbito de la salud humana, Labiana tiene 22 áreas terapéuticas en el negocio de CDMO, know-how en la producción de liofilizados y chicles y autorizaciones para psicotropos, Narcóticos y Hormonas esterilizadas. En el ámbito de la salud animal, cuenta con instalaciones para biológicos y capacidad I+D, 10 áreas terapéuticas diferentes, cepario propio y know how en la producción de antígenos bacterianos y víricos, además de una amplia e histórica experiencia en la producción de inyectables y hormonas. La compañía se estrenó en el BME Growth el pasado mes de junio, convirtiéndose así en la primera empresa veterinaria en salir al Mercado BME Growth en España.

#### **AFIRMACIONES O DECLARACIONES CON PROYECCIONES DE FUTURO**

*Esta comunicación puede contener información y afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro sobre LABIANA. Asimismo, puede incluir proyecciones y/o estimaciones financieras con sus presunciones subyacentes, declaraciones relativas a planes, objetivos, y expectativas en relación con futuras operaciones, inversiones, sinergias, productos y servicios, y declaraciones sobre resultados futuros. Las declaraciones con proyecciones de futuro no constituyen hechos históricos y se identifican generalmente por el uso de términos como “espera”, “anticipa”, “cree”, “pretende”, “estima” y expresiones similares. Si bien LABIANA considera que las expectativas recogidas en tales afirmaciones son razonables, se advierte a los inversores y accionistas de LABIANA de que la información y las afirmaciones con proyecciones de futuro están sometidas a riesgos e incertidumbres, muchos de los cuales son difíciles de prever y están, de manera general, fuera del control de LABIANA, lo que podría provocar que los resultados y desarrollos reales difieran significativamente de aquellos expresados, implícitos o proyectados en la información y afirmaciones con proyecciones de futuro. Entre tales riesgos e incertidumbres están aquellos identificados en los documentos remitidos por LABIANA a BME Growth y que son accesibles al público. Se recomienda no tomar decisiones sobre la base de afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro, ya que se refieren exclusivamente a la fecha en la que se manifestaron, no constituyen garantía alguna de resultados futuros y no han sido revisadas por los auditores de LABIANA. La totalidad de las declaraciones o afirmaciones de futuro de forma oral o escrita emitidas por LABIANA o cualquiera de sus miembros del consejo, directivos, empleados o representantes quedan sujetas, expresamente, a las advertencias realizadas. Las afirmaciones o declaraciones con proyecciones de futuro incluidas en este documento están basadas en la información a disposición de LABIANA a la fecha de esta comunicación.*

**Para más información:**

**LABIANA**

Cristina Ramos, Directora de Comunicación  
+34 634 84 08 24  
cristina.ramos@labiana.com

**Evercom**

Rodrigo Prieto / Jennifer Correas  
630 354 776/ 660 401 053  
labiana@evercom.es